





Ф 200.Г Фасад глухой

Технические возможности исполнения

Толщина фасада (МДФ), мм:	Радиус фрезы по торцу, мм:	Расположение тех. отверстий под петли	Выборка под стекло/решётку
16	5/10	Стандарт	h 4х8мм
19	5/10/90	/ Эскиз	h 8х8мм

Варианты исполнения фасада

	ВЫСОТА	ШИРИНА
ФАСАД ПРЯМОЙ (ГЛУХОЙ)	2162000	2961000
накладка на ящик	140215	2961000
ФАСАД ПОД СТЕКЛО / РЕШЁТКУ / ВИТРАЖ	3962000	3961000
ФАСАД ПОД СТЕКЛО КРЕСТ	ширина +200	396596
ФАСАД ПОД СТЕКЛО 2 КРЕСТА	2 ширины+200	396596
ФАСАД ПОД СТЕКЛО 4 ОКНА	3962000	3961000
ФАСАД ПОД СТЕКЛО 6 ОКОН	7562000	3961000
ФАСАД ПОД СТЕКЛО ОВАЛ/ПОЛУОВАЛ	ширина +200	396596

## Ф200



Ф200.Я Накладка на ящик



Ф200.ВФасад под решетку



 $\Phi 200.{
m B}$  Фасад под стекло/ витраж



 $\Phi 200.BK$   $\Phi$ асад под стекло крест



Ф200.В2Фасад под стекло 2 креста



Ф200.В4 Фасад под стекло 4 окна



 $\Phi 200.B6$   $\Phi$ асад под стекло 6 окон



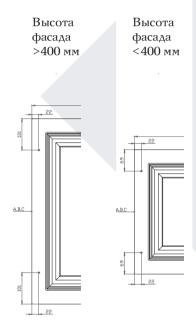
Ф200.ВО Фасад под стекло овал



Ф200.ВС Фасад под стекло полуовал

## Расположение технологических отверстий

диаметром 5 мм, глубиной 12 мм под место установки мебельной петли



## Накладка на ящик

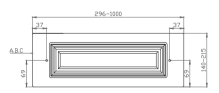


Схема расчета стекла/решетки/ витража

от ширины и высоты заказываемого фасада необходимо вычесть 120 мм